Issue (Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/600,610	AOTA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kiley Stoner	1725	,

					IS	SUE C	<u>LASSIF</u>	ICATIO	N								
			ORI	GINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
428 615			228	112.1	112.1												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				L CLASSIFICATION	52	578											
Ē	0	4	С	3/00			1 ·					: =					
В	2	3	К	20/12	:	19.			ψ :	1	·						
	l.,			1			1. i	i. T		y V	. :						
	1			<i>,</i>	• . •				-			:					
					· ·	.:			: :		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-					
(Assistant Examiner) (Date)					Molny	KI PRI	LEY S. ST IMARY EX	ONER AMINER 12/15/04	Total (wed: 5 O.G. Print Fig.							
(Legal Instruments Examiner) (Date)					Date)	(Pri	mary Examiner) (Da	Time	7							

⊠c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61			91		-	121			151			181
2	2		-	32			62	•		92			122			152			182
3	3			33			63			93			123			153			183
4	4			34			64			94			124			154			184
5	5			35			65	1		95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128		5	158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10	1		40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12	1		42			72			102			132			162			192
	13	1		43			73			103			133			163			193
- "	14	1		44			74			104			134			164			194
	15	1		45			75			105			135			165			195
	16	1		46			76			106			136			166			196
	17	1		47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138			168			198
	19	1		49	!		79	1		109			139			169			199
	20	1		50			80	1		110			140			170			200
	21	1		51			81	1		111			141			171			201
	22	1		52			82			112			142			172			202
	23	1		53			83			113			143			173			203
	24	1		54			84]		114			144			174			204
	25	1		55	1		85	1		115	,		145			175			205
	26	1		56	1		86]		116)		146			176			206
	27	1		57			87	1		117			147			177			207
	28	1		58			88	1		118	1	,	148			178			208
	29	1		59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210